Inde	ex of Cl	aims

Application/Control No

10/661,857

Examiner

Marie R. Yamnitzky

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KITA ET AL.

Art Unit

1774

√	Rejected
	A11

-	(Through numeral) Cancelled

rough numeral) Cancelled		N	Non-Elected
Restricted	:	ı	Interference

1	١	Appeal
C)	Objected

E D 101 102 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 106 107 107 106 107 107 106 107 106 107 107 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 <th>Claim</th> <th></th> <th></th> <th>Į</th> <th>Date</th> <th>е</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Cla</th> <th>aim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Date</th> <th></th> <th></th> <th>]:::</th> <th>CI</th> <th>aim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Da</th> <th>te</th> <th></th> <th></th> <th></th>	Claim			Į	Date	е					Cla	aim				Date]:::	CI	aim				Da	te			
1 √ 101 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 105 66 106 66 105 66 106 107 108 107 107 107 108 108 109	-	2										<u> </u>									-			Т	T	П			
1 √ 101 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 105 66 106 66 105 66 106 107 108 107 107 107 108 108 109	la ligh	8			1					: :::	a a	jing				- 1				la la	Ë				ı			ĺ	1
1 \(\) \ 51 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 105 66 106 66 105 66 106 67 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109	ㄸ 흥	83									iΞ	, Ţ		F		ĺ				ίĒ	Į į					ı			
2 V			_	<u> </u>															_		1				\perp		<u> </u>	L	
3 V							Ш						$oxed{oxed}$						_[┸	↓.	<u> </u>		<u> </u>	
4		_		<u> </u>			Ш	_			igsquare		\Box		Ш				.			L			_	_		<u> </u>	
5			+	<u> </u>	_		\vdash							1		_			4					_	<u> </u>	1		<u> </u>	
6 V			+	-	_	Ш		_						_			_	\perp	4:::		104		\perp	4	↓_	_		<u> </u>	L.
10			_	-		Н	-							-	-		-						-	4	-			_	
S				┢	-	Н		_		: 1		56	-			-	_		4				-	4	+	╄	-	<u> </u>	
9 V				\vdash	-	-	\vdash	-		1; 1;				+		+	\perp		-					+	┼	╄-	-	⊢	
10 V				\vdash	-	-	\vdash	\dashv							+	\dashv			-					-		╄	Н	<u> </u>	_
111 V 61 111 112 V 62 111 112 113 V 113 V 113 V 113 V 113 V 113 V V 113 V<					-		\vdash	\dashv					-	┿	\vdash	+			-{: ::			\vdash			╬	╁	-		├
12			\dashv	+	\vdash	Н	H	-	-					+	\vdash	\dashv		+	 : :		110			+	+	╀	-		<u> </u>
13 √ 14 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 118 118 118 117 117 118 118 119 1120 1121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124			+	\vdash	-	\vdash	H	\dashv			-		-	+	\vdash			+	-			\vdash	-	+	+	┼	\vdash	\vdash	<u> </u>
14 15 64 114 115 115 115 115 115 116 115 116 116 117 117 118 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 119 119 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 131 131 131 132 133 131 131 132 133 133 133 134 134 134			+-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	-					+-	+	\vdash	+		-	-			\vdash	\dashv	+-	+	+	Н		\vdash
15			\dashv			\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	_	1	-		\vdash	+-	\vdash	-+	+		-			$\vdash \dashv$	+	+	+	+	Н	\vdash	
16		_	+-	1-	H		 								\vdash	-		-	-			-		+	+	┼-	\vdash	-	\vdash
17 18 19 117 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 1120 1120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 130 130 131 130 130 131 130 131 131 133 13		\dashv		1			╁	\dashv						+		-+	+		-			-	+	+	+	\vdash	Н	\vdash	┝
18 19 68 118 119 20 70 120 120 121 21 71 121 121 121 22 73 123 123 123 124 23 74 74 124 124 125 125 126 127 127 128 128 129 128 129 129 129 130 131 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 136 137 136 137 137 138 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145		$\neg +$	_	\Box		-	\vdash	\dashv			\neg			+-	1-		1				117	\vdash	+	+	╁	╁	Н	_	-
19			_	m				\neg			\neg			+	1-1	\dashv	+	_	1.:::			\vdash	-	+-	+	+	\vdash	 .	\vdash
To To To To To To To To		- t	_					7			-+		-	+	┤─┤	+	+		-		119		+	┿	+	╁╌	-	_	
21 71 72 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 139 139 139 139 139 140 141 142 142 142 142 143 144		\neg		П				T			\neg			1	\vdash		+		1				+	+	+	\vdash	\vdash	-	
22 72 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 138 139 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145			—						_		-	71	_	1		-+	+			-	121	\dashv	+		┾	\vdash	\vdash		_
23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 77 127 127 28 79 129 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 83 133 133 33 83 133 134 35 86 136 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 99 142 143 43 94 144 144 45 95 145							Ħ					72	1	1	H	_	\dashv	\dashv		-			+	+	+	T	Н	\vdash	-
24 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 136 136 137 136 137 137 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145 14			1						-						İΠ			_	1					+	+		Н	М	
25 125 125 126 26 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 136 136 37 86 136 136 37 88 138 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 92 142 142 43 93 143 141 44 94 144 144 45 95 145 145	24			П				\neg				74		1	Ħ	1	7				124		\dashv	T	1	1		М	_
26 76 126 127 28 77 78 128 128 29 79 129 129 130 30 80 130 131 131 131 32 82 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 140 141 141 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145	25							\neg						1		\neg		<u> </u>			125		\top	1	✝	Ħ			
27 38 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133	26							\neg						†	\Box									+	T	 			
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 83 133 133 33 83 133 133 34 84 134 135 35 85 135 136 37 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 94 144 144 44 94 144 144 45 95 145 145																			1		127		1	1	T		П		
29 79 129 130 31 80 130 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 94 144 144 44 94 144 144 45 95 145 145	28											78		Ţ	П	•			1			\Box			T	1	\Box		
30 80 130 131 31 81 131 131 32 83 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 144 144 44 94 144 144 45 95 145 145								\Box		[129	\neg					П		
32 82 132 33 133 133 34 134 134 35 135 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145								_													130			T			П		
33 83 133 34 134 134 35 88 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145			Ш	Ш]: [131						T		
34 35 36 35 36 37 38 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>٠</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>] [</td><td></td><td>132</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>				Ш						٠] [132								
35 36 135 136 37 88 136 137 38 88 138 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 145		-	- -	Н		-	_	_					_	1		4					133			L					
36 37 38 37 38 37 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td> </td><td>\dashv</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>۱.</td><td></td><td>84</td><td></td><td>4</td><td>\sqcup</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td> </td><td></td><td>134</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		-	-	\vdash		\dashv	_	_	_	۱.		84		4	\sqcup	_		_			134								
37 87 137 38 138 138 39 138 139 40 139 140 41 90 140 42 91 141 43 92 142 93 143 94 144 95 145		+	+	$\vdash \downarrow$		\dashv	\dashv	-	4	.	\longrightarrow			1	\sqcup	\perp	4-1				135			_	\perp	<u> </u>	\Box		
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95	30	+	+	$\vdash \vdash$				-	4	.				-	\vdash	\perp								4	_	L	\sqcup		
39 89 40 139 41 90 42 141 43 92 43 142 93 143 94 144 45 95		+	+-	\vdash		\dashv	-		ᅴ	-				 		-					137			$oldsymbol{\perp}$	-				
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145		+		-	\dashv	-	-+	+	\dashv		\rightarrow		+	┼	\vdash		-				138	_	_	4	<u> </u>	<u> </u>			
41 91 42 141 43 92 44 93 44 94 45 95	10	\dashv	+-	\vdash			\dashv	+		-				+	$\vdash \vdash$		+							-	1	Ш	\Box		
42 92 43 93 44 94 45 95		+	+	\vdash	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	·				-	$\vdash \vdash$	+	+-+					_		\bot	ـ	\vdash	\dashv	_	
43 93 44 94 45 95	42	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	}		91		\vdash	$\vdash \downarrow$	+		-		-	141	\dashv		+	\vdash		\sqcup		_
44 94 45 95		+	+	-		\dashv	\dashv	+	-	. +			 	\vdash	₩	+	+-+	\dashv						+		\vdash	-		_
45 95 145		+	+	$\vdash \vdash$	-	\dashv	+	+	-	٠	\rightarrow	93	\dashv	+	$\vdash \vdash$	-	+-+					\dashv		+	┼	\vdash	_		
	45	+	+	\vdash	-	+	\dashv	+	\dashv	- }	-	95		\vdash	\vdash	+	+-+							+-	+-	\vdash	-		-
	46	\dashv	1-	-+	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	 	-+	96	+	\vdash	\vdash	+	+-+	+			146	\dashv		+-	\vdash	\vdash	-	-	
47 97 147		\dashv	1		\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	1	-+		-	\vdash	\vdash	\dashv	++	\dashv			147	\dashv		+	+-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
48 98 148	48	\top	1	\Box	寸	\dashv	$\neg +$	\dashv	\dashv	-	-+		+	\vdash	+	+	+ +					\dashv	\dashv	+	├	┝╌┤	-+	\dashv	\dashv
49 99 149	49	十	\top		7		\top	_	\dashv	.			+	\vdash	-	+	+ +	_			140	-		+	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv
	50			\neg		\dashv	\top	\top	٦,	-		100	1	\vdash	-	\dashv	+				150	+	\dashv	+	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv